



CONNECTION TECHNOLOGY CENTER, INC.
CONNECT TO CONFIDENCE

CABLEADO APROBADO CLASE I DIVISIÓN 2



Cableado aprobado clase 1 división 2



CB190

Clase I, aprobado división 2, trenzado, cable de par apantallado, chaqueta de elastómero termoplástico (TPE) azul, 0,25 pulg. (6,4 mm), temperatura máxima 221 °f (105 °c)

[PDF](#) [Descargar Hoja de Datos](#)

CB191

Clase I, aprobado división 2, cable de 3 conductores, chaqueta de elastómero termoplástico (TPE) azul, 0,25 pulg. (6,4 mm), temperatura máxima 221 °F (105 °C)



[PDF](#) [Descargar Hoja de Datos](#)



CB192

Clase I, aprobado división 2, cable de 4 conductores, chaqueta de elastómero termoplástico (TPE) azul, 0,25 pulg. (6,4 mm), temperatura máxima 221 °F (105 °C)

[PDF](#) [Descargar Hoja de Datos](#)

CB296

Cable de par apantallado, trenzado, aprobado por división 2, clase 1, chaqueta FEP ligera roja con armadura exterior de acero inoxidable, 0,27 pulg. (6,9 mm), temperatura máxima 392 °F (200 °C)



[PDF](#) [Descargar Hoja de Datos](#)



CB298

Aprobado clase 1, división 2, cable blindado de 4 conductores, revestimiento FEP rojo con armadura exterior de acero inoxidable, 0,27 pulg. (6,9 mm), temperatura máxima 392 °F (200 °C)

[PDF](#) [Descargar Hoja de Datos](#)